

Rev Saúde Publica

2008;42(4):741

No título em inglês, onde se lê “heath”, leia-se “health”. *In the title in English, where it reads “heath”, it should read “health”.*

2004;38(2):309

Há um erro de digitação na primeira fórmula da Tabela 1. *There is a typing error in the first formula of Table 1.*
Favor considerar a Tabela abaixo. *Please replace it by the Table below.*

Atividades físicas ocupacionais (afo)
<p>Escore de AFO = $\frac{\text{questão1} + (6 - \text{questão2}) + \text{questão3} + \text{questão4} + \text{questão5} + \text{questão6} + \text{questão7} + \text{questão8}}{8}$</p> <p>Cálculo da primeira questão referente ao tipo de ocupação:</p> <ul style="list-style-type: none"> Intensidade (tipo de ocupação)=1 para profissões com gasto energético leve ou 3 para profissões com gasto energético moderado ou 5 para profissões com gasto energético vigoroso (determinado pela resposta do tipo de ocupação: o gasto energético da profissão deve ser conferido no compêndio de atividades físicas de Ainsworth)
Exercícios físicos no lazer (efl)
<p>Cálculo da questão 9 referente a prática de esportes/exercícios físicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Intensidade (tipo de modalidade) = 0,76 para modalidades com gasto energético leve ou 1,26 para modalidades com gasto energético moderado ou 1,76 para modalidades com gasto energético vigoroso (determinado pela resposta do tipo de modalidade: o gasto energético da modalidade deve ser conferido no compêndio de atividades físicas de Ainsworth) Tempo (horas por semana) = 0,5 para menos de uma hora por semana ou 1,5 entre maior que uma hora e menor que duas horas por semana ou 2,5 para maior que duas horas e menor que três horas por semana ou 3,5 para maior que três e até quatro horas por semana ou 4,5 para maior que quatro horas por semana (determinado pela resposta das horas por semana de prática) Proporção (meses por ano) = 0,04 para menor que um mês ou 0,17 entre um a três meses ou 0,42 entre quatro a seis meses ou 0,67 entre sete a nove meses ou 0,92 para maior que nove meses (determinado pela resposta dos meses por ano de prática) <p>Para o cálculo desta questão, os valores devem ser multiplicados e somados:</p> <p>[Modalidade 1=(Intensidade*Tempo*Proporção)+Modalidade 2=(Intensidade*Tempo*Proporção)]</p> <ul style="list-style-type: none"> Após o resultado deste cálculo, para o valor final da questão 9, deverá ser estipulado um escore de 0 a 5 de acordo com os critérios especificados abaixo: <p>[0 (sem exercício físico)=1/ entre 0,01 até <4=2/ entre 4 até <8=3/ entre 8 até <12=4/≥12,00=5]</p> <p>Os escores das questões dois a quatro serão obtidos de acordo com as respostas das escalas de Likert</p> <p>O escore final de EFL deverá ser obtido de acordo com a fórmula especificada abaixo:</p> <p>Escore de EFL = $\frac{\text{questão9} + \text{questão10} + \text{questão11} + \text{questão12}}{4}$</p>
Atividades físicas de lazer e locomoção (all)
<p>Os escores das questões cinco a oito serão obtidos de acordo com as respostas das escalas de Likert</p> <p>O escore final de ALL deverá ser obtido de acordo com a fórmula especificada abaixo:</p> <p>Escore de ALL = $\frac{(6 - \text{questão 13}) + \text{questão 14} + \text{questão 15} + \text{questão 16}}{4}$</p>
<p>Escore total de atividade física (et)= afo+efl+all</p>